



PETRÓLEO BRASILEIRO S.A.
PETROBRAS

**UNIDADE DE NEGÓCIO DE EXPLORAÇÃO E PRODUÇÃO DO RIO GRANDE DO NORTE E
CEARÁ – UO-RNCE
ATIVO INDUSTRIAL DE GUAMARÉ - ATI**

**RELATÓRIO DE MONITORAMENTO TRIMESTRAL DO EFLUENTE
TRATADO NA ETE DO ATI – ATIVO INDUSTRIAL DE GUAMARÉ-RN NO
PERÍODO DE ABRIL A JUNHO DE 2020**

RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE EFLUENTES

PONTO DE COLETA: SAÍDA DA ETE DE GUAMARÉ (EMISSÁRIO)

Referência: Artigo 16 da Resolução CONAMA Nº 430 de maio de 2011.

Natal – RN, 25 de Março – 2021

1. Introdução

Neste relatório são apresentados os resultados do monitoramento trimestral do efluente tratado na ETE do Ativo Industrial de Guamaré-RN (AIG), em atendimento à condicionante 2.4 da Licença de Operação nº 474/2005 (IBAMA) e com referência ao que estabelece a resolução CONAMA nº 430/2011 e outros parâmetros.

2. Volumes descartados

Para o período em referência, o efluente foi descartado no mar via emissários submarinos I e II numa vazão média de 106.821 m³/dia. Os dados diários de vazão constam na Tabela 1 do Anexo 1.

3. Teor de Óleos e Graxas e Sulfetos

Para o período em referência, o efluente foi descartado no mar via emissários submarinos I e II com valor médio de TOG de 16 mg/L. Os dados diários de TOG constam na Tabela 2 do Anexo 1. O tratamento para o desvio identificado no dia 12 de Junho foi conduzido internamente na unidade da companhia responsável pelo descarte.

4. Resultados analíticos – Campanha de Monitoramento Trimestral

Os resultados de análise dos parâmetros monitorados trimestralmente, de acordo com os listados no Artigo nº16 e 18 da resolução CONAMA nº 430/2011, estão disponíveis na Tabela 3 do Anexo 1. O resultado para o parâmetro HPA não foi reportado pelo laboratório executante e o tratamento desse desvio está sendo conduzido internamente na unidade da companhia, responsável pelos ensaios laboratoriais. Os demais parâmetros não apresentaram desvio quando comparados com a resolução citada.

Natal, 25 de Março de 2021.

José Harlen Albino Dantas
CRQ-Região XV: 15.300.092
Gerente de ativo